



2014年学芸(英文)第1問

1 次の問いに答えよ.

- (1) 不等式  $|y| < |x|$  の表す領域を図示せよ.
- (2) 不等式  $|y| < |x|$  の表す領域が不等式  $(x-a)^2 + (y-b)^2 \leq 1$  の表す領域を含むための点  $(a, b)$  の条件を求め, その条件を満たす点  $(a, b)$  の範囲を図示せよ.